



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานพัสดุ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑ ต่อ ๑๒

ที่ กส ๘๐๘๐๒/

วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง มีความประสงค์จะดำเนินงานจัดจ้างโครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบประมาณการขอกู้เงิน จากกองทุนพัฒนาเมืองในภูมิภาค ธนาคารออมสิน นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แจ้างตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ จึงเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงาน ดังกล่าวข้างต้น ประกอบด้วย

๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนนท์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ
๒. นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง เป็นกรรมการ
๓. นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา เป็นกรรมการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ


เจ้าหน้าที่
(นางสุภา ผลสว่าง)

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



หัวหน้าเจ้าหน้าที่
(นางสาวสุมจิตร เสริฐผล)

นักวิชาการจัดเก็บรายได้ รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองคลัง


ส.ต.ท.
(บุญมี เนืองนนท์)

ปลัด อบต.หนองแวง


(นายปรีชา วิชาชัย)
รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ เนื่องจาก


(นายนิยม โยหาสิทธิ์)
นายก อบต.หนองแวง



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง
ที่ ๒๕๘/๒๕๖๘
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง มีความประสงค์จะดำเนินงานจัดจ้างโครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบประมาณการขอกู้เงิน จากกองทุนพัฒนาเมืองในภูมิภาค ธนาคารออมสิน

เพื่อให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ ประกอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง แจกตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางงาน ดังกล่าวข้างต้น ดังนี้

- | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| ๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนนท์ | ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล | เป็นประธานกรรมการ |
| ๒. นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์ | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง | เป็นกรรมการ |
| ๓. นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก | ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา | เป็นกรรมการ |

โดยให้ผู้ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่ง ทำหน้าที่พิจารณากำหนดราคาที่เหมาะสม ตามสภาพพื้นที่ และช่วงเวลาในการก่อสร้าง กำหนดเป็นราคากลางการก่อสร้างของแต่ละโครงการ และรายงานผลการคำนวณราคากลาง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม
ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง มีความประสงค์จะทำการจัดจ้างโครงการเสริมผิว
แอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์
เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

จึงขอประกาศเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตามคู่มือแนว
ทางการเปิดเผยรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ของหน่วยงาน
ของรัฐ ดังนี้

๑. โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบล
หนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง อบต.หนองแวง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบล
หนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ ปริมาณงาน กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๒๗๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมี
พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ตารางเมตร ตามแบบมาตรฐานงานทาง แบบเลขที่ ทถ.๗-๒๐๑ (แผ่นที่ ๙๔) ทถ.-๗-๖๐๑
(แผ่นที่ ๑๐๐) และ ทถ.-๗-๖๐๒ (แผ่นที่ ๑๐๑)

๕. ราคากลางคำนวณ เมื่อวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ ราคากลางงานบำรุงรักษาทาง จำนวน ๑ แผ่น

๖.๒ รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง จำนวน ๗ แผ่น

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ประกอบด้วย

๑. ส.ต.ท. บุญมี เนืองนนท์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นประธานกรรมการ

๒. นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง เป็นกรรมการ

๓. นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา เป็นกรรมการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง บ้านโนนธาตุ หมู่ 5
สถานที่ตั้ง อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์

ชื่อสายทาง หน้าศูนย์หอผ้าไหม
ระยะทางดำเนินการ

0.270 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ค่าหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาทาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	(ก) งานทาง										
	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานทางป่าชูดตอ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานซัดหรือคันทางเดิม ขนทิ้งแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่ลูกรัง)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งาน Benching		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินตัด		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานดินถม (จากการขนส่ง)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานวัดจุดคัดเลือกบดอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 งานหินคลุกบดอัดแน่น (ไหล่ทาง)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	0	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Skin Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 Deep Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.14 งาน Pavement In - Place Recycling	0	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.2 Tack Coat	1,350.00	ตร.ม.	5.73	7.41	13.14	17,739.00	1.3642	17.93	24,199.54	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	1,350	ตร.ม.	247.03	10.86	257.89	348,151.50	1.3642	351.81	474,948.28	4 ซม.
	2.4 Para - Asphaltic Concrete										
	- Para - Asphaltic Concrete ปูบน Prime Coat	0	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	- Para - Asphaltic Concrete ปูบน Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
3	งานผิวไหล่ทาง										
	3.1 Prime Coat	0	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	3.4 Para - Asphaltic Concrete										
	- Para - Asphaltic Concrete ปูบน Prime Coat	0	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	- Para - Asphaltic Concrete ปูบน Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
4	งานตีเส้นจราจร										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2 Rumble Strips		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 ทางม้าลาย		แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	3 เส้นกว้าง 15 ซม.
	รวมค่าจ้าง						365,890.50			499,147.82	
	รวมค่าจ้าง									499,147.82	

รวมค่าจ้างก่อสร้างโดยประมาณ

ประมาณราคา

(นายอนันต์ เหล่าสุเมทุก)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจ

(นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

วันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568

ประเภทงาน เสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

สายทาง บ้านโนนชาติ หมู่ 5

ชื่อสายทาง หน้าศูนย์ท่อฆ่าใหม่

สถานที่ตั้ง อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์

ระยะทางตลอดสายทาง 2.400 กม. **ระยะทางดำเนินการ** 0.270 กม.

ข้อมูลแหล่งวัสดุและระยะทางขนส่ง

1	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หินคลุก	205.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
2	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หินฝุ่น	280.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
3	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หิน3/4"	375.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
4	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หิน1/2"	350.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
5	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หิน3/8"	350.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
6	อ.ซุมแพ จ.ขอนแก่น	หินผสมแอสฟัลท์	321.25	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	256	=	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
7	อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์	ดินถม	15.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	5	=	22.43	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ)
8	อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์	ลูกรัง	25.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	5	=	22.43	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ)
9	อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์	วัสดุคัดเลือก	25.00	บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง	5	=	22.43	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ)
10	อ.เมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	ซีเมนต์	#DIV/0!	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	#DIV/0!	=	#DIV/0!	บาท/ตัน (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
11	อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	ยาง CSS-1	27,696.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	=	952.03	บาท/ตัน (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
12	อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	ยาง AC 60-70	27,016.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	=	952.03	บาท/ตัน (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
13	อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	ยาง CRS-2	27,696.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	=	952.03	บาท/ตัน (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)
14	อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา	ยาง PARA - AC	31,000.61	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	375	=	614.19	บาท/ตัน (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)

รายการราคาค่างานต่อหน่วย

1. งานวัสดุดินถม (จากการขนส่ง)

- ค่าวัสดุที่แหล่ง	=	5.00	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาขุดตัก	=	22.41	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง	=	22.43	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง	=	49.84	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราการยุบตัว 1.6	=	79.74	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	47.29	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน	=	127.03	บาท/ลบ.ม.(แน่น)

2. งานวัสดุคัดเลือก

- ค่าวัสดุที่แหล่ง	=	25.00	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาขุดตัก	=	32.99	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง	=	22.43	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง	=	80.42	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราการยุบตัว 1.6	=	128.67	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	56.75	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน	=	185.42	บาท/ลบ.ม.(แน่น)

3. งานลูกรัง

- ค่าวัสดุที่แหล่ง	=	25.00	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาขุดตัก	=	32.99	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง	=	22.43	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง	=	80.42	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราการยุบตัว 1.6	=	128.67	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	56.75	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน	=	185.42	บาท/ลบ.ม.(แน่น)

4. งานพื้นทาง

- ค่าวัสดุ	=	205.00	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง	=	586.31	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุ	=	791.31	บาท/ลบ.ม.(หลวม)
อัตราการยุบตัว 1.5	=	1186.97	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าผสม	=	25.14	บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	89.66	บาท/ลบ.ม.(แน่น)

รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน		=	1,301.77 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
5. งานชุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)			
- ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคางานชุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ		=	11.66 บาท/ตร.ม.
ผิวทาง (ชนทั้ง)		=	29.04 บาท/ตร.ม.
ชุดรื้อหินคลุก	(0.20 ม.)	=	22.48 บาท/ตร.ม.
ชุดรื้อรองพื้นทาง(ลูกรัง)	(0.20 ม.)	=	296.74 บาท/ตร.ม.
- ค่าวัสดุหินคลุก	(0.25 ม.)	=	28.70 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ,ค่าเสื่อมราคาสมและบดทับ (หินคลุกใหม่)	(0.20 ม.)	=	22.96 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ,ค่าเสื่อมราคาสมและบดทับรองพื้นทาง(หินคลุกเดิม+ หินคลุกใหม่)	0.20 ม.)	=	411.58 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน			
6. งานพื้นทาง (หินคลุกปรับระดับ)			
- ค่าวัสดุ		=	205.00 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง		=	586.31 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุ		=	791.31 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
7. งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)			
- Tack Coat		=	5.73 บาท/ตร.ม.
- Hot Mix	3 ซม. (13.889 ตร.ม./ตัน)	=	185.27 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุ		=	191.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคางาน Tack Coat ปูลาดและบดทับ		=	17.07 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน		=	208.07 บาท/ตร.ม.
8. งานโพรมิโค้ท			
- ราคาจากโรงงาน		=	27,696.97 บาท/ตัน
- ค่าขนส่ง		=	952.03 บาท/ตัน
รวมค่าช่าง		=	28,649.00 บาท/ตัน
อัตราการใช้ยาง (0.8 ลิตร/ตร.ม.)		=	22.92 บาท/ตร.ม.
9. งานเทคโค้ท			
- ราคาจากโรงงาน		=	27,696.97 บาท/ตัน
- ค่าขนส่ง		=	952.03 บาท/ตัน
รวมค่าช่าง		=	28,649.00 บาท/ตัน
อัตราการใช้ยาง (0.2 ลิตร/ตร.ม.)		=	5.73 บาท/ตร.ม.
10. งาน Pavement In-Place Recycling			
10.1 สูตรคำนวณ Pavement In-Place Recycling			
N = [Operating Cost + AY + SC]			
N = ค่างาน Pavement In-Place Recycling			บาท/ตร.ม.
A = ปริมาณยางแอสฟัลต์			ตัน/ตร.ม.
Y = ราคาจากแอสฟัลต์บดค่าขนส่ง			บาท/ตัน
S = ปริมาณปูนซีเมนต์			ตัน/ตร.ม.
C = ราคาปริมาณปูนซีเมนต์บดค่าขนส่ง			บาท/ตัน
10.2 ข้อมูลประกอบการคิดคำนวณ			
Operating Cost	36.53	บาท/ตร.ม.	
ความลึกในการขุดกัด	0.20	ม.	
ปริมาณซีเมนต์ที่ใช้ (โดยน้ำหนัก)	3.50	%	
หน่วยน้ำหนักของวัสดุพื้นทางที่ขุดกัด	2,200	กก./ลบ.ม.	
- ค่าปูนซีเมนต์ + ค่าขนส่ง		=	#DIV/0! บาท/ตัน
- ปริมาณปูนซีเมนต์ต่อตารางเมตร		=	0.0154 ตัน/ตร.ม.
ค่างาน Pavement In-Place Recycling		=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.
- ค่าเสื่อมราคาบดทับหินคลุกปรับระดับ		=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.
รวมค่างาน Pavement In-Place Recycling		=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.

11. งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต

11.1 กรณีปริมาณงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 ตัน				=	10,000.00 ตัน
- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ				=	2.09 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.				=	25.00 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000				=	1,454.39 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052				=	671.59 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74				=	415.56 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลติกคอนกรีต				=	4.58 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายท่ 1 กม.				=	2,573.22 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				=	247.03 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	4	ชม.	(10.42 ตร.ม./ตัน)	=	
11.2 กรณีปริมาณงานมากกว่า 10,000 ตัน				=	129.60 ตัน
- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ				=	161.47 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.				=	1,929.03 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000				=	1,454.39 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052				=	671.59 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74				=	415.56 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลติกคอนกรีต				=	4.58 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายท่ 1 กม.				=	4,636.62 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				=	445.11 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	4	ชม.	(10.42 ตร.ม./ตัน)	=	
			ราคาแอสฟัลติกที่เลือก	=	247.03 บาท/ตร.ม.
11.3 กรณีปริมาณงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 ตัน				=	10,000.00 ตัน
- ปริมาณงาน Para - Asphalt Concrete ทั้งโครงการ				=	2.09 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.				=	25.00 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000				=	1,643.97 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052				=	671.59 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74				=	415.56 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมพาราแอสฟัลติกคอนกรีต				=	8.25 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งพาราแอสฟัลติกคอนกรีตในส 1 กม.				=	2,766.47 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				=	265.58 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	5	ชม.	(10.42 ตร.ม./ตัน)	=	
11.4 กรณีปริมาณงานมากกว่า 10,000 ตัน				=	0.00 ตัน
- ปริมาณงาน Para - Asphalt Concrete ทั้งโครงการ				=	#DIV/0! บาท/ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.				=	#DIV/0! บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000				=	1,643.97 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052				=	671.59 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74				=	415.56 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมพาราแอสฟัลติกคอนกรีต				=	8.25 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งพาราแอสฟัลติกคอนกรีตในส 1 กม.				=	#DIV/0! บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	5	ชม.	(8.33 ตร.ม./ตัน)	=	
			ราคาแอสฟัลติกที่เลือก	=	265.58 บาท/ตร.ม.

ค่าตัวแปร

A = ราคาขายแอสฟัลท์ (AC 60 - 70) ที่แหล่งบวกรด้วยค่าขนส่งถึงที่ตั้งโรงงานผสมแอสฟัลติกคอนกรีต (บาท/ตัน)

B = ราคาหินปากริมบวกรด้วยค่าขนส่งจากปากม่ ถึงที่ตั้งโรงงานผสมแอสฟัลติกคอนกรีต หรือจุดกองรวม (บาท/ลบ.ม.)

หมายเหตุ

- ราคาน้ำมันโซล่าที่ กทม เฉลี่ย 33.50 บาท / ลิตร
- ราคาน้ำมันโซล่า ณ อำเภอเมือง ของสถานที่ก่อสร้าง เฉลี่ย 33.50 บาท / ลิตร
- สายทางอยู่ในเขตพื้นที่ ฝนตกปกติ
- ปริมาณจราจร (PCU) = ค้ำ/วัน
- ระยะเวลาซ่อมสร้างประมาณ = วัน

รหัส Unprotect

		สีเหลือง	
ค่าขนส่งหิน	2	ใช่	1 เมื่อใช้รถบรรทุก 10 ล้อ ในภาวะขนส่งวัสดุ
ค่าขนส่งยาง	2	ใช่	2 เมื่อใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + รถลากพ่วง ในภาวะขนส่งวัสดุ
Traffic Factor	1.013	ใช่	1.006 เมื่อปริมาณจราจรน้อยกว่า 1000 คัน/วัน
		ใช่	1.013 เมื่อปริมาณจราจรมากกว่า 1000 คัน/วัน
คอกเบี้ยเงินกู้	7 %		(งบประมาณ 100 %)
เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %		
คอกเบี้ยเงินฝาก	4 %		
เงินประกันผลงาน	0 %		
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7 %		
ราคาน้ำมันโซล่าที่ กทม. เฉลี่ย	33.50		23.50, 24.50, 25.50, 26.50, 27.50, 28.50, 29.50, 30.50, 31.50, 32.50, 33.50, 34.50
ราคาน้ำมันโซล่า ณ สถานที่ก่อสร้าง เฉลี่ย	33.50		23.50, 24.50, 25.50, 26.50, 27.50, 28.50, 29.50, 30.50, 31.50, 32.50, 33.50, 34.50
อยู่ในพื้นที่	0	0	ฝนตกปกติ
		1	ฝนตกชุก 1
		2	ฝนตกชุก 2

ฝนตกชุก 1* = จันทบุรี , ชุมพร , เชียงราย , ต่ง , นครพนม , นครศรีธรรมราช , ปราจีนบุรี , ปัตตานี , พัทลุง , สงขลา , สตูล , สุราษฎร์ธานี , นครศรีธรรมราช
 ฝนตกชุก 2** = ตราด , นราธิวาส , พังงา ,ภูเก็ต ,ยะลา ,ระนอง

รายการการเปรียบเทียบราคาขางแอสฟัลต์

ราคาขางแอสฟัลต์ (ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า ณ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567)

กรณี 1 จาก กทม. ถึง หน่วยงาน ใช้ราคาน้ำมันโซล่า ณ อำเภอเมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	33.50	บาท	ระยะขนส่ง	520	กม.
ขาง CSS-1	27,900.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	851.99	บาท/ตัน
ขาง AC 60-70	27,220.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	851.99	บาท/ตัน
ขาง CRS-2	27,900.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	851.99	บาท/ตัน
ขาง PARA - AC	31,500.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	851.99	บาท/ตัน
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					
					28,751.99
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					28,071.99
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					28,751.99
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					32,351.99
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					บาท/ตัน
กรณี 2 จาก กทม. ถึง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ใช้ราคาน้ำมันโซล่าที่ กทม.	33.50	บาท	ระยะขนส่ง	124	กม.
ขาง CSS-1	27,900.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	203.03	บาท/ตัน
ขาง AC 60-70	27,220.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	203.03	บาท/ตัน
ขาง CRS-2	27,900.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	203.03	บาท/ตัน
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					27,696.97
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					27,016.97
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					27,696.97
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					บาท/ตัน
จาก อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ถึง หน่วยงาน ใช้ราคาน้ำมันโซล่า ณ อำเภอเมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	33.50	บาท	ระยะขนส่ง	581	กม.
ขาง CSS-1	27,696.97	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	952.03	บาท/ตัน
ขาง AC 60-70	27,016.97	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	952.03	บาท/ตัน
ขาง CRS-2	27,696.97	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	952.03	บาท/ตัน
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					28,649.00
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					27,969.00
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					28,649.00
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					บาท/ตัน
กรณี 3 จาก กทม. ถึง อ.สูงเนิน ใช้ราคาน้ำมันโซล่าที่ กทม.	33.50	บาท	ระยะขนส่ง	305	กม.
ขาง PARA - AC	31,500.00	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	499.39	บาท/ตัน
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					31,000.61
รวม ค่าวัสดุ - ค่าขนส่ง					บาท/ตัน
จาก อ.สูงเนิน ถึง หน่วยงาน ใช้ราคาน้ำมันโซล่า ณ อำเภอเมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	33.50	บาท	ระยะขนส่ง	375	กม.
ขาง PARA - AC	31,000.61	บาท/ตัน	ค่าขนส่ง	614.19	บาท/ตัน
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					31,614.80
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง					บาท/ตัน

สรุปผลการเปรียบเทียบราคาขาง

ขาง CSS-1	ให้คิด	กรณี 2 อ.ศรีราชา	ราคา	27,696.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	บาท/ตัน
ขาง AC 60-70	ให้คิด	กรณี 2 อ.ศรีราชา	ราคา	27,016.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	บาท/ตัน
ขาง CRS-2	ให้คิด	กรณี 2 อ.ศรีราชา	ราคา	27,696.97	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	581	บาท/ตัน
ขาง PARA - AC	ให้คิด	จาก อ.สูงเนิน ถึง หน่วยงาน	ราคา	31,000.61	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	375	บาท/ตัน

สรุปผลการเปรียบเทียบราคาปูนซีเมนต์

ปริมาณปูนซีเมนต์ที่ใช้ทั้งโครงการ	480.00	ตัน	ให้ราคาน้ำมันโซล่า ณ อำเภอเมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	33.50	บาท			
1.ปูนซีเมนต์ จากโรงงานที่ จ.สระบุรี	2,194.00	บาท/ตัน	ระยะทาง	456	กม.	ค่าขนส่ง	747.03	บาท/ตัน
ทำงาน Pavement In-Place Recycling	#DIV/0!	บาท/ตัน						
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง								2,941.03
2.ปูนซีเมนต์ จาก อ.เมือง ของสถานที่ก่อสร้าง	2,056.07	บาท/ตัน	ระยะทาง	40	กม.	ค่าขนส่ง	65.91	บาท/ตัน
ทำงาน Pavement In-Place Recycling	#DIV/0!	บาท/ตัน						
รวม ค่าวัสดุ+ค่าขนส่ง								2,121.98
#DIV/0!	#DIV/0!	บาท/ตัน	ระยะขนส่ง	#DIV/0!	กม.			

ประมาณราคา

ตรวจ

ตรวจ

เห็นชอบ

นายอนันต์ เหล่าคุณทุก

นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์

สทท.บุญมี เนื่องนันท์

นายนิยม โยหาสิทธิ

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ผู้อำนวยการกองช่าง

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

12. งานวางท่อ ค.ส.ล.							
12.1 ท่อ คสส. ขนาด f 0.40 ม. x 1.00 ม.				=			
- ค่าขุดดิน	=	2.78 ลบ.ม.	=		275.220		บาท/ท่อน
- ค่าท่อ คสส.	=		=		620.000		บาท/ท่อน
- ค่าขนส่งถึงหน้างาน	=		=		44.581		บาท/ท่อน
- ค่าวางและกลบกลับ	=		=		140.000		บาท/ท่อน
- ค่าคอนกรีตหยาบ	=	0.18 ลบ.ม.	=		398.401		บาท
		ราคาต่อเมตร	=		1,478.202		บาท
... ค่างานต้นทุนวางท่อ f 0.40 ม. ต่อ 1 เมตร	=		=		1,470.000		บาท
12.2 ท่อ คสส. ขนาด f 0.60 ม. x 1.00 ม.				=			
- ค่าขุดดิน	=	3.13 ลบ.ม.	=		309.375		บาท/ท่อน
- ค่าท่อ คสส.	=		=		630.000		บาท/ท่อน
- ค่าขนส่งถึงหน้างาน	=		=		59.441		บาท/ท่อน
- ค่าวางและกลบกลับ	=		=		345.000		บาท/ท่อน
- ค่าคอนกรีตหยาบ	=	0.32 ลบ.ม.	=		708.269		บาท
		ราคาต่อเมตร	=		2,052.085		บาท
... ค่างานต้นทุนวางท่อ f 0.60 ม. ต่อ 1 เมตร	=		=		2,050.000		บาท
12.3 ท่อ คสส. ขนาด f 0.80 ม. x 1.00 ม.				=			
- ค่าขุดดิน	=	3.49 ลบ.ม.	=		345.015		บาท/ท่อน
- ค่าท่อ คสส.	=		=		1,075.000		บาท/ท่อน
- ค่าขนส่งถึงหน้างาน	=		=		79.254		บาท/ท่อน
- ค่าวางและกลบกลับ	=		=		421.000		บาท/ท่อน
- ค่าคอนกรีตหยาบ	=	0.5 ลบ.ม.	=		1,106.670		บาท
		ราคาต่อเมตร	=		3,026.939		บาท
... ค่างานต้นทุนวางท่อ f 0.80 ม. ต่อ 1 เมตร	=		=		3,020.000		บาท
12.4 ท่อ คสส. ขนาด f 1.00 ม. x 1.00 ม.				=			
- ค่าขุดดิน	=	3.83 ลบ.ม.	=		379.170		บาท/ท่อน
- ค่าท่อ คสส.	=		=		1,700.000		บาท/ท่อน
- ค่าขนส่งถึงหน้างาน	=		=		142.658		บาท/ท่อน
- ค่าวางและกลบกลับ	=		=		510.000		บาท/ท่อน
- ค่าคอนกรีตหยาบ	=	0.75 ลบ.ม.	=		1,660.005		บาท
		ราคาต่อเมตร	=		4,391.833		บาท
... ค่างานต้นทุนวางท่อ f 1.00 ม. ต่อ 1 เมตร	=		=		4,390.000		บาท
ค่าขนส่งทราย, ปูน	1	ใช้	1	เมื่อใช้รถบรรทุก 10 ล้อ ในการขนส่งวัสดุ			
ค่าขนส่งหิน	2	ใช้	2	เมื่อใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + รถลากพ่วง ในการขนส่งวัสดุ			
ทรายถม	360.00	บาท/ลบ.ม. ขนส่ง	40	กม.	105.38	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ)	1
ทรายหยาบ	466.00	บาท/ลบ.ม. ขนส่ง	40	กม.	105.38	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ)	
หินผสมคอนกรีต	325.00	บาท/ลบ.ม. ขนส่ง	256	กม.	586.31	บาท/ลบ.ม. (รถสิบล้อ+ลากพ่วง)	
ปูนซีเมนต์	2,056.07	บาท/ตัน ขนส่ง	40	กม.	105.38	บาท/ตัน (รถสิบล้อ)	
ค่าทรายถมที่ที่แหล่งรวมค่าขนส่ง					=	465.380	บาท/ลบ.ม.
ค่าทรายหยาบที่แหล่งรวมค่าขนส่ง					=	571.380	บาท/ลบ.ม.
ค่าหินย่อย ที่ปากไม่รวมค่าขนส่ง					=	911.310	บาท/ลบ.ม.
ค่าปูนซีเมนต์รวมค่าขนส่งถึงหน้างาน					=	2,161.450	บาท/ตัน
... ต้นทุนคอนกรีตหยาบ (1:3:5 ซีเมนต์ 240 กก. ทราย 0.433 ลบ.ม. หิน 0.778 ลบ.ม.)			1:3:5		=	2,213.340	บาท/ลบ.ม.
- ค่างานต้นทุนคอนกรีต ค2 (ปูนซีเมนต์ 320 กก. ทราย 0.596 ลบ.ม. หิน 0.764 ลบ.ม.)			(240 ksc)		=	1,935.580	บาท/ลบ.ม.

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์	
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง	
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป	
<p>โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ทอผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ ปริมาณงาน กว้าง ๕ เมตร ระยะทาง ๒๗๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ตารางเมตร ตามแบบมาตรฐานงานทาง แบบเลขที่ ทถ.๗-๒๐๑ (แผ่นที่ ๙๔) ทถ.-๗-๖๐๑ (แผ่นที่ ๑๐๐) และ ทถ.-๗-๖๐๒ (แผ่นที่ ๑๐๑)</p>	
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท	
๖. บัญชีประมาณราคากลาง จำนวน ๘ แผ่น ประกอบด้วย	
๖.๑ ราคากลางงานบำรุงรักษาทาง	จำนวน ๑ แผ่น
๖.๒ รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง	จำนวน ๗ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
๗.๑ ส.ต.ท. บุญมี เนืองนันท์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	เป็นประธานกรรมการ
๗.๒ นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นกรรมการ
๗.๓ นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	เป็นกรรมการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑

ที่ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานขออนุมัติราคากลางโครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕
สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ ในการกำหนดราคากลาง

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง ที่ ๒๕๘/๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘ เพื่อให้การกำหนดราคากลางโครงการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นไปตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒ /ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ นั้น

ในการนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางก่อสร้าง และหนังสือเวียนที่เกี่ยวข้อง เป็นที่เรียบร้อย ปรากฏดังตารางแสดงวงเงินงบประมาณ ที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง ในงานก่อสร้าง แนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

สืบทำรวจโท ประธานกรรมการ

(บุญมี เนืองนนท์)

กรรมการ

(นายเจริญศักดิ์ เวียงนนท์)

กรรมการ
(นายอนันต์ เหล่าลุ่มพุก)

เรียน นายก อบต.หนองแวง

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

(นางสาวสมจิตร เสริฐผล)

นักวิชาการจัดเก็บรายได้ รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองคลัง

รองปลัด อบต.หนองแวง

(นายปรีชา วิชาชัย)

รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ.....

ไม่อนุมัติ เนื่องจาก

ส.ต.ท.

(บุญมี เนืองนนท์)

ปลัด อบต.หนองแวง

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)

นายก อบต.หนองแวง



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานพัสดุ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง โทร. ๐ ๔๓๘๔ ๐๙๖๑ ต่อ ๑๒

ที่ กส ๘๐๘๐๒/ วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานขออนุมัติใช้ราคากลาง งานโครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕
สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์

เรียน นายกองการบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ตามบันทึกข้อความ ลงวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘ เรื่อง รายงานขออนุมัติราคากลาง โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านโนนชาติ หมู่ที่ ๕ สายหน้าศูนย์ท่อผ้าไหม ตำบลหนองแวง อำเภอสมเด็จ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นเงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน) ในการกำหนด ราคากลาง จำนวน ๑ โครงการ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว ได้ดำเนินการคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง และหนังสือเวียนที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ราคากลาง เป็น เงิน ๔๙๙,๑๔๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

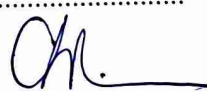
ดังนั้น งานพัสดุ กองคลัง จึงขออนุมัติใช้ราคากลาง เพื่อใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตาม พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการ จัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

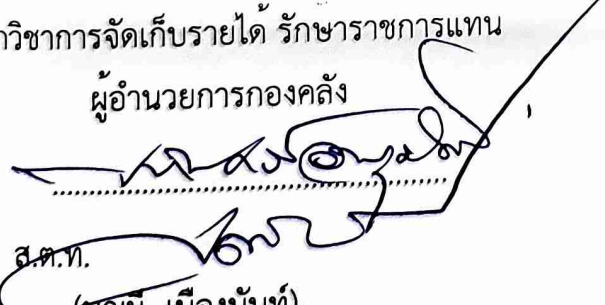
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ


เจ้าหน้าที่
(นางสุภา ผลสว่าง)

เรียน นายก อบต.หนองแวง

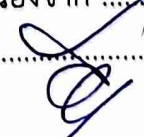
.....
หัวหน้าเจ้าหน้าที่
(นางสาวสมจิตร เสริฐผล)

.....

(นายปรีชา วิชาชัย)

นักวิชาการจัดเก็บรายได้ รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองคลัง

ส.ต.ท.
(บุญมี เนืองนันท)
ปลัด อบต.หนองแวง

รองปลัด อบต.หนองแวง

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ เนื่องจาก

.....

(นายนิยม โยหาสิทธิ์)
นายก อบต.หนองแวง